

NEO 12

Принцип действия:

Данное полуавтоматическое ружье работает, используя инерционный принцип, который начинает действовать во время отдачи оружия.

Простая система основана на действии инерционной пружины, находящейся между затвором и стеблем затвора. Когда производится выстрел, затвор перемещается назад, а запирающая головка затвора зажимает инерционную пружину для получения необходимого количества энергии с целью отката затвора. После полного своего сжатия, пружина возвращается в исходное положение и оттягивает стебель затвора, выбрасывая гильзу и заряжая следующий патрон до момента пока запирающая головка затвора не зафиксируется в казенной части ствола.

Простая система данного полуавтоматического ружья устраняет трудности свойственные оружию с принципом действия на отводе пороховых газов, которое нуждается в более частом проведении чистки. Оно надежно работает с разными видами патронов, не требуя специальной настройки, что позволяет стрелку полностью сконцентрироваться на стрельбе. Благодаря новой усовершенствованной системе значительно снижается отдача во время стрельбы тяжелыми патронами. Устройство ружья предусматривает наличие отсекателя, чтобы быстро и без каких-либо затруднений переключать подачу патронов с магазинной на ручную.

Конструкция ружья является надежной и долговечной, оно разработано согласно с наивысшими стандартами качества оружейного производства Европы. Инструкции в данном руководстве помогут Вам лично убедиться в великолепном функционировании ружья, для чего оно собственно и было разработано, используя при этом различные виды боеприпасов.

СБОРКА

Крепление цевья и ствола к ресиверу

Убедитесь, что ствол чист от засорений и освобожден от остатков тяжелой смазки. Извлеките цевье, отвинтив гайку. Снимите цевье с трубы магазина (рис. 2).

Присоедините цевье к нижней части ствола, вставив цевье передней частью в защелку ствола (рис. 3). Ствол может быть прикреплен к ресиверу.

С готовым для крепления стволом, поместите цевье в трубу магазина и надежно закрепите в ресивере (рис. 4). Убедитесь, чтобы цевье было правильно закреплено в замке цевья.

Крепко завинтите гайку на передней части трубы магазина.

Закройте затвор нажатием на кнопку фиксации шахты магазина (рис. 5).

РУЧНОЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

Перед заряданием ружья, убедитесь, что предохранитель включен. Для включения ручного предохранителя передвиньте рычаг ручного предохранителя, расположенный на спусковой скобе с левой стороны оружия на правую. При включенном предохранителе спускового крючка с правой стороны от спусковой скобы будет видна кнопка черного цвета. При выключенном предохранителе спускового крючка кнопка появится с левой стороны от спусковой скобы, вокруг кнопки будет видно кольцо красного цвета. Ручной предохранитель спускового крючка предназначен исключительно только для фиксации спускового крючка. Для безопасного же обращения с оружием он не подходит (рис. 6).

ЗАРЯЖАНИЕ

Включите ручной предохранитель. Оттяните рукоятку затвора назад до упора, затем отпустите ее. Когда затвор зафиксирован сзади в открытом положении, нажмите на кнопку зажима спусковой скобы и отпустите затвор вперед для его фиксации в закрытом положении (рис. 5). Зарядите ружье патронами, помещая их спереди в трубу магазина, при этом одновременно удерживая шахту магазина (рис. 7).

Зарядив трубу магазина, нажмите на кнопку зажима спусковой скобы, патрон попадает в шахту магазина.

Для передачи патрона из шахты магазина в патронник, оттяните рукоятку затвора назад до упора, затем отпустите ее. В трубе магазина с установленным регулятором магазина может находиться до 2 патронов. В трубе магазина со снятым регулятором может находиться 5 патронов 2 3/4" или же 4 патрона. Для зарядания дополнительного патрона, поместите один патрон в ствол, а остальные зарядите в трубу магазина, нажмите на кнопку зажима спусковой скобы для подачи патрона из трубы магазина в шахту. Когда будете готовы стрелять, выключите ручной предохранитель спускового крючка. Оружие готово к стрельбе.

РАЗРЯЖАНИЕ

Гильзы от использованных патронов выбрасываются автоматически. Для извлечения неиспользованных патронов из ружья, сначала убедитесь, что предохранитель включен. Во время разряжания избегайте соприкосновения со спусковым крючком.

Оттяните рукоятку затвора назад для извлечения патрона из патронника. Если в патроннике есть патрон, а в шахте магазина находится еще один, это приведет к досыланию патрона из шахты магазина в патронник. Для извлечения такого патрона, следует снова оттянуть рукоятку затвора, затем отпустить ее.

Если в трубе магазина остается патрон, нажмите на кнопку зажима спускового крючка для подачи патрона в шахту магазина (рис. 8). Повторно оттяните рукоятку затвора, отпустите ее для досылания патрона в патронник, затем оттяните рукоятку затвора еще раз, чтобы извлечь патрон из патронника. Повторяйте эти действия, пока таким образом не будут извлечены все патроны.

Если Вы не стреляете, всегда проверяйте, разряжено ли ружье полностью.

РАЗБОРКА

Разрядите ружье. Включите предохранитель. Оттяните рукоятку затвора назад до упора, зафиксируйте затвор сзади в открытом положении. Отвинтите гайку цевья, снимите ее (рис. 9). Продвиньте цевье и ствол к дульному срезу, затем снимите их (рис. 10).

ИЗВЛЕЧЕНИЕ И РАЗБОРКА ЗАТВОРНОГО МЕХАНИЗМА

Извлечение

После снятия ствола и цевья с ресивера, нажмите на кнопку зажима шахты магазина, удерживая рукоятку затвора, отпустив его в положение спереди. Потянув за рукоятку затвора, извлеките ее (рис. 11). Извлеките затворный механизм из ресивера, выдвигая его по направляющим деталям (рис. 12).

Разборка

Удерживая ударник и пружину ударника, извлеките из затворного механизма шпильку фиксатора ударника (рис. 13).

Затем извлеките из затвора сам ударник и пружину ударника (рис. 14).

Извлеките шпильку запирающей головки из самой головки затвора (рис. 15).

Снимите запирающую головку затвора.

Извлеките инерционную пружину из ее посадочного места в затворе (рис. 17).

ИЗВЛЕЧЕНИЕ И ОБРАТНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ УСМ

Извлечение

Убедитесь, что Вы извлекли затворный механизм из ресивера.

Для извлечения УСМ, протолкните шпильку ресивера через ресивер и извлеките его путем нажатия (рис. 18).

Удерживая нажатой кнопку фиксации шахты магазина, продвиньте УСМ вперед и извлеките его (рис. 19).

Установка

После проведения чистки и смазки УСМ, он помещается обратно путем нажатия на кнопку фиксации шахты магазина и оттягивания его назад. Расположите УСМ выступом над посадочным местом для шпильки ресивера, установите обратно шпильку ресивера.

СБОРКА И УСТАНОВКА ЗАТВОРНОГО МЕХАНИЗМА

Сборка

Поместите инерционную пружину на ее посадочное место в затворе (рис. 17).

Вставьте запирающую головку в затвор (рис. 16).

Установите шпильку запирающей головки затвора на ее посадочное место на стержень запирающей головки затвора (рис. 15). Убедитесь, чтобы была видна базисная линия сверху на шпильке запирающей головки затвора и располагалась на одной прямой с центральной линией затвора (рис. 20).

Установите ударник и пружину ударника в затвор (рис. 14).

Поместите шпильку фиксатора ударника на ее посадочное место для фиксации ударника (рис. 13).

Установка

Поместите затворный механизм в ресивер, задвигая его по направляющим деталям (рис. 12). Убедитесь, чтобы сережка личинки затвора точно совпадала с верхушкой возвратной пружины.

Извлечение и обратное помещение чоковой трубки

Разрядите ружье и убедитесь, что предохранитель включен. Извлеките чоковую трубку, вставив ключ и поворачивая его против часовой стрелки. После проведения чистки и смазки, чоковую трубку помещают обратно, закручивая сначала вручную, затем закрепляя с помощью ключа (рис. 21).

Используйте ключ соответствующего размера.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ РЕГУЛЯТОРА МАГАЗИНА

Поскольку некоторые правила охоты в отдельных местах ограничивают допустимое количество патронов в магазине, данное ружье поставляется со специальным регулятором, устанавливаемом на трубе магазина, что снижает вместимость трубы магазина до двух патронов.

Для снятия регулятора магазина, следуйте нижеизложенным инструкциям:

Отвинтите и снимите гайку цевья. Извлеките регулятор магазина с конца трубы магазина (рис. 22). Поместите гайку цевья обратно, крепко завинтив ее.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для обеспечения лучшего функционирования ружья и безопасности стрелка очень важно его надлежащее обслуживание.

- Перед использованием ружья, убедитесь, что ствол чист и освобожден от смазки и любого рода засорений.
- После каждой стрельбы, необходимо снимать ствол, чоковую трубку и затвор для проведения чистки и смазки. Их извлечение и обратное помещение должно проходить в соответствии с представленными инструкциями.